

Caractéristiques	Marque de fabrication	Type	Modèle année	Éclairage-tyre N°
Bicyclette av. moteur auxiliaire	TORNADO	Touriste - 3 vitesses	1957	2 291
Caractéristiques Cadre en tôle d'acier pressé - Guidon touriste - Boîte 3 vitesses				
Carburant: mél. essence/huile Nombre de cylindres 1				
Constructeur du châssis	FAUER Werke G.m.b.H., KLEIN AUFEM / W (D)			
N° du châssis (série)	à l'avant s/tube de direction			
N° du moteur (série)	à droite, s/partie sup. carter moteur, s/plaqu. construct.			
Type du moteur	50 K / T 129			
Position du mot. centre en bas				
Cylindrée	47 cm ³	Frein de rotorque	Dimensions ext. en mm	
Temps	2	Transmission	mécan. Trouil/Cabest.	Longueur 1'780
Refroidissement	air	Nombre vit. avant	3 Crochet de rem.	Largueur 590
Encadrement	s/ro AR	Vitesse en 1 ^{re}	Voie avant	Hauteur 1'000
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	40 *) Voie arrière	Empattement 1'115
Nombre de sons	2	Bloquage différentiel	Diam. de braq.	Porte à faux arr.
Frein à pied	scor	no. à expansion int., tambour central, rétrové./tringle, s/roue AR		
Frein à main	voe	ie. à expansion int., tambour central, à câble, s/roue avant		
Poids	arr.	total	Pneumatiques	Dimensions int. en mm
A vide	25	47	Dimension	Longueur
Charge utile	45	75	Charge pneu	Largueur
Total	70	122	Larg. bd. roul.	Hauteur
Garantie de fabr.			Pression spec.	Hauteur fidelles
Poids max. garanti sur train roulier			Nombre de portes	
Direction	Guidon touriste	Marque du moteur		SACHS
Alésage	38	Course		42 G. V. impôt: 0,242
Forme de la carrosserie	Bicyclette à moteur auxiliaire			
Nombre de places. total	1	(avant milieu arr.)		Places debout
Siège arrière	Side-car			

Phares marqués	Sans marque	Indicateurs de direction	---
Feux de croisement	Bilux		
Feux de position	---	Ecuile-placo	---
Clara branciard	---	Avertisseur	1/ timbre de bicyclette
Feux arrières	1/ combiné	Rétroviseur	---
Rétroviseurs	1/ combiné + dans pédales	Indicateur de vitesse	1/ "VDO" dans le phare
Feu stop	---	Figurine de radiateur	---
Eclairage No de contrôle	---		
Phare marche arrière	---		
Equipement électrique		6	Volts
Niveau de bruit	76 Phases à 40 km/h		
Observations et exceptions			

*) Vitesse maxima : 40 km/h avec démultiplication boîte c.v./roue AR = 11 x 32 dts.